



SITUACIÓN HIDROLÓGICA

MENSAJE N° 8597
27 de diciembre de 2017

CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES



RÍO PARANÁ EN BRASIL

APORTE SIN TENDENCIA

Se registraron lluvias entre 20-100 mm en la alta cuenca del Paraná y de hasta 210mm en el Ivaí, Piquiri y cuenca no regulada en la última semana. Se esperan lluvias moderadas a fuertes en la cuenca durante la próxima semana. El caudal entrante a **Itaipú** (en **GUAIRA**, cola del embalse) fluctuó en la semana entre un mínimo de 10.750m³/s el 20/dic y un máximo de 12.300m³/s hoy. El caudal erogado por **ITAIPÚ** descendió en el primer tramo de la semana de 11.900m³/s el 20/dic a 8.500m³/s el 24/dic. Luego aumenta hasta 11.900m³/s hoy.

RÍO IGUAZÚ

CAUDAL NORMAL

Se registraron lluvias entre 40-100 mm en la cuenca en la última semana. Se esperan lluvias leves a puntualmente moderadas en la cuenca durante la próxima semana. El caudal en **CAPANEMA**, fluctuó en la semana entre un máximo de 2.600m³/s el 23/dic y un mínimo de 800m³/s el 26/dic. El caudal es hoy de 1.100m³/s. En la entrada del río a la Argentina (**Andresito**), el caudal descendió de un máximo en la semana de 1.700m³/s el 22/dic a un mínimo de 1.000m³/s hoy.

RÍO PARANÁ EN TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

OSCILANTE

Se registraron precipitaciones entre 20-60 mm en la última semana. Se prevén lluvias leves a puntualmente moderadas en la próxima semana. En la **CONFLUENCIA Paraná-Iguazú** el caudal fluctuó en la semana entre un máximo de 15.200m³/s el 21/dic y un mínimo de 13.200m³/s el 26/dic. El caudal es hoy 13.500m³/s. La lectura de escala de **Puerto, IGUAZÚ** bajó con oscilaciones en la semana de un máximo de 15,60m el 22/dic a 14,00m hoy. (**El nivel de alerta es 25,00m**). El aporte en ruta al tramo misionero-paraguayo alcanza hoy unos 1.000m³/s. El caudal entrante a **Yacyretá** fluctuó entre un máximo de 16.300m³/s el 22/dic y un mínimo de 13.700m³/s el 26/dic. El caudal es hoy de 14.000m³/s. La **descarga** descendió de un máximo de 16.100m³/s el 22/dic a un mínimo de 14.100m³/s hoy.

RÍO PARAGUAY

CAUDAL NORMAL

Se registraron precipitaciones entre 40-100 mm en la cuenca media-alta y de hasta 200 mm en la cuenca baja en la última semana. El pronóstico para la próxima semana indica lluvias moderadas a puntualmente fuertes para toda la cuenca.

Información proveniente de ANA, Brasil:

En **PUERTO ESPERANÇA** el nivel subió de 1,55m el 08/dic a 1,77m el 15/dic. Se prevé un nivel de 1,81m para el 22/dic.
En **PUERTO MURTINHO** el nivel subió de 3,92m el 08/dic a 4,25m el 15/dic. Se prevé un nivel de 4,04m para el 22/dic.

Información proveniente de ANA, Brasil:

En **PUERTO ESPERANÇA** el nivel subió de 1,78m el 15/dic a 1,96m el 22/dic. Se prevé un nivel de 2,04m para el 29/dic.
En **PUERTO MURTINHO** el nivel bajó de 4,25m el 15/dic a 4,20m el 22/dic. Se prevé un nivel de 4,17m para el 29/dic.

Información de ANNP de Paraguay:

En **BAHÍA NEGRA**, la altura de la descarga del Pantanal subió gradualmente de 2,48m a 2,78m hoy. En **CONCEPCIÓN** el nivel subió gradualmente de 3,34m a 4,00m hoy.

Rio Paraguay en Argentina:

TRAMO INFERIOR SIN TENDENCIA

En **PUERTO PILCOMAYO** en nivel subió con oscilaciones de 3,78m a 3,85m hoy. (**Nivel de Alerta 5,35m - Nivel de evacuación 6,00m**). En **FORMOSA** el nivel bajó de 4,74m a 4,66m hoy. (**Nivel de Alerta 7,80m-Nivel de evacuación 8,30m**).

RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

NIVELES EN DESCENSO

Se registraron lluvias entre 20-40 mm en el norte del Litoral y de entre 20-80 mm en el sur del mismo. Se prevén lluvias leves en el Litoral para la próxima semana.

CORRIENTES: el nivel bajo con algunas oscilaciones de 4,10m a 4,06m hoy. (**Nivel de evacuación 7,00m-Nivel de alerta 6,50m**).

GOYA: el nivel bajo con algunas oscilaciones de 4,10m a 4,03m hoy. (**Nivel de alerta 5,20m - Nivel de evacuación 5,70m**).

LA PAZ: el nivel bajo gradualmente de 4,40m a 4,26m hoy. (**Nivel de alerta 5,80m-Nivel de evacuación 6,15m**).

SANTA FE: el nivel bajo de 3,63m a 3,50m hoy. (**Nivel de alerta 5,30m-Nivel de evacuación 5,70m**).

ROSARIO: el nivel bajo con oscilaciones de 3,56m a 3,45m hoy. (**Nivel de alerta 5,00m-Nivel de evacuación 5,30m**).

Se incluye la tabla que resume la tendencia prevista en las escalas del Delta.

	Registro Hoy (m)	Promedio semana al 20/DIC	Promedio Semana al 27/DIC	Diferencia (cm)	Referencia Histórica (*)	Promedio esperado para el mes de DICIEMBRE	Promedio esperado para el mes de ENERO	Promedio esperado para el mes de FEBRERO
Diamante	3.85	3.99	3.90	-0.09	0.43	4.00	3.96	4.53
Victoria	3.65	3.67	3.69	0.02	-0.01	3.66	3.67	4.26
S, Nicolás	2.63	2.72	2.70	-0.02	0.23	2.74	2.52	3.07
Ramallo	2.30	2.40	2.36	-0.04	0.17	2.42	2.28	2.86
San Pedro	1.64	1.90	1.77	-0.13	0.05	1.89	1.68	2.23
Baradero	1.46	1.70	1.57	-0.12	0.13	1.69	1.48	2.03
Zárate	0.50	0.99	0.75	-0.24	-0.09	0.94	0.87	0.87
Paranacito	0.90	1.38	1.13	-0.25	-0.39	1.36	1.44	1.70
Ibicuy	0.65	0.90	0.73	-0.17	-0.10	0.86	0.80	1.13
Pto, Ruiz	2.00	2.19	2.08	-0.11	-0.05	2.16	2.63	3.52

RÍO URUGUAY

OSCILANTE

Se registraron lluvias entre 20-100 mm en la cuenca media-alta en la última semana. Se prevén lluvias leves en la cuenca para la próxima semana.

En el **SOBERBIO:** el caudal fluctuó entre un mínimo de 600m³/s los días 23-25-26/dic y 700m³/s hoy.

En **SAN JAVIER:** el caudal fluctuó en la semana entre 800m³/s y 900m³/s hoy.

En **SANTO TOMÉ:** el caudal fluctuó entre 1.200m³/s el 21/dic y 1.400m³/s ayer y hoy.

En **PASO DE LOS LIBRES:** el caudal se mantuvo estable en 1.400m³/s.

El **Aporte Total** al embalse de **SALTO GRANDE** disminuyó en la semana de 1.300m³/s a 1.200m³/s hoy.

La descarga fluctuó entre un mínimo de 1.400m³/s el 20/dic y un máximo de 4.400m³/s el 23/dc. Hoy el caudal es de 1.900m³/s.

En **CONCORDIA** el nivel oscilo entre un mínimo de 1,70m los días 20-26/dic y un máximo de 3,60m el 23/dic. Hoy el nivel es de 1,80m (**Nivel de Alerta 11,00m-Nivel de Evacuación 12,50m**).

CONCEPCIÓN DEL URUGUAY: el nivel oscilo entre un máximo de 2,10m y un mínimo de 1,00m hoy. (**Nivel de Alerta 5,30m-Nivel de Evacuación 6,30m**).

Pto. GUALEGUAYCHÚ el nivel osciló entre un mínimo de 1,00m y un máximo de 1,92m. El nivel es hoy de 1,02m. (**El nivel de alerta es de 3,50m- Nivel de Evacuación 3,80m**).

Fuentes: Prefectura Naval Argentina, Servicio de Hidrografía Naval, Comisión Técnica Mixta de Salto Grande, Entidad Binacional Yacyretá, EVARSA, COREBE, SSRRHH, Centro de Informaciones Meteorológicas FICH-UNL



EL PROXIMO MENSAJE COMPLETO SERA EMITIDO EL MIÉRCOLES 03 DE ENERO DE 2018

